

Temperaturas Naturales Extremas (Temporada Invernal 2021-2022)

Semana epidemiológica 10



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD





Informe Semanal de Vigilancia Epidemiológica

Temperaturas Naturales Extremas

- En la semana epidemiológica 10 de la temporada invernal 2021_2022, se notificaron 12 casos asociados a temperaturas naturales extremas y se reportaron 02 defunciones a nivel nacional.
- Para la semana epidemiológica 10 de la temporada invernal 2020_2021 se contaba con 196 casos y 27 defunciones a nivel nacional.
- De la semana epidemiológica 41 a la 10 de la presente temporada invernal se tiene un total de 113 casos y 23 defunciones ocurridas en los estados de Chihuahua, Durango, Sonora y Veracruz.
- En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en, La Rosilla, Durango. Con -10.5°C .



Casos y defunciones

Defunciones notificadas por Entidad Federativa

•Hasta la semana 10 del 2022, se han notificado 23 defunciones a nivel nacional.

(Ver Tabla 1).

•Durante la temporada 2020-2021 el grupo de edad más afectado fue el de 25 a 44 años. (34.4%), en la temporada actual el grupo mas afectado es de igual forma el de 25 a 44 años.(43.4%).

(Ver Gráfica 1).

Casos notificados por entidad federativa

•A nivel nacional durante la semana epidemiológica 41 del año 2021 (inicio de la temporada invernal). A la semana 10 se han notificado 113 casos de daños a la salud asociados a la presente temporada.

(Ver Gráfica 2).

Semana epidemiológica 10

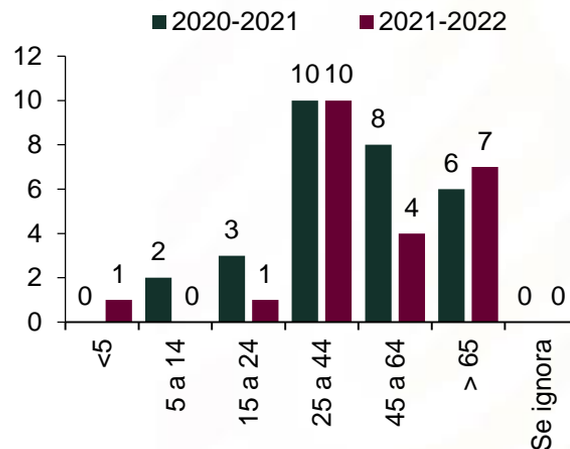


Tabla 1. Cuadro comparativo de defunciones por temperaturas extremas. Temporada invernal, México 2020-2021* y 2021-2022^{2/}

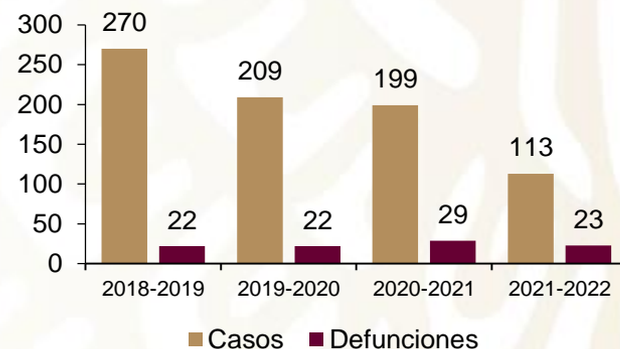
Entidad	Hipotermia		Intox. CO/yo otro gas		Quemadura		TOTAL		TOTAL	
	2021_2022		2021_2022		2021_2022		2021_2022		2020_2021*	2021_2022
	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	%	Defun.	Defun.
Hidalgo	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0
Sonora	0	0.0	2	12.5	1	50.0	3	13.0	7	3
Durango	0	0.0	1	6.3	0	0.0	1	4.3	2	1
Chihuahua	5	100.0	11	68.8	1	50.0	17	73.9	7	17
Veracruz	0	0.0	2	12.5	0	0.0	2	8.7	0	2
Jalisco	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0
Tamaulipas	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	0
Baja California	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0
Nacional	5	100.0	16	100.0	2	100.0	23	100.0	27	23

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, acumulado hasta la semana epidemiológica número 10 (Fecha de corte: 16/03/2022). *Acumulado a la semana 10 del periodo 2020_2021

Gráfica 1. Defunciones registradas por temperaturas extremas por grupos de edad, en la Temporada Invernal, México 2020-2021^{1/} y 2021-2022^{2/}



Gráfica 2. Casos y defunciones por temperaturas extremas, Temporada invernal, México 2018-2019^{1/}, 2019-2020^{1/}, 2020-2021^{1/} y 2021-2022^{2/}



Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 10 (Fecha de corte: 16/03/2022).



Semana epidemiológica 10

•En la semana epidemiológica número 10 del año en curso, se notificaron 12 casos relacionados con la temporada actual. Los cuales se debieron a intoxicación por CO. Y quemadura. Presentándose en el estado de Sonora.
(Ver Tabla 2).

Tabla 2. Casos notificados a la semana epidemiológica numero 10 del 2022. Temporada Invernal, México 2021– 2022^{2/}

Entidad	Hipotermia		Intoxicación CO y/u otro gas		Quemadura		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Chihuahua	7	53.8	22	29.3	19	76.0	48	42.5
Sonora	3	23.1	20	26.7	6	24.0	29	25.7
Durango	0	0.0	7	9.3	0	0.0	7	6.2
Veracruz	0	0.0	6	8.0	0	0.0	6	5.3
Chiapas	0	0.0	6	8.0	0	0.0	6	5.3
Puebla	0	0.0	4	5.3	0	0.0	4	3.5
Tamaulipas	0	0.0	4	5.3	0	0.0	4	3.5
Coahuila	0	0.0	3	4.0	0	0.0	3	2.7
Baja California	1	7.7	1	1.3	0	0.0	2	1.8
Nuevo León	0	0.0	2	2.7	0	0.0	2	1.8
Quintana Roo	1	7.7	0	0.0	0	0.0	1	0.9
San Luis Potosí	1	7.7	0	0.0	0	0.0	1	0.9
Nacional	13	100.0	75	100.0	25	100.0	113	100.0

Fuente: Salud/DGE/SINAVE/Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud por Temperaturas Naturales Extremas, hasta la semana epidemiológica 10 (Fecha de corte: 16/03/2022).

•En las últimas 24 horas la temperatura mínima se registró en La Rosilla, Durango. Con -10.5°C.
(Ver Tabla 3).

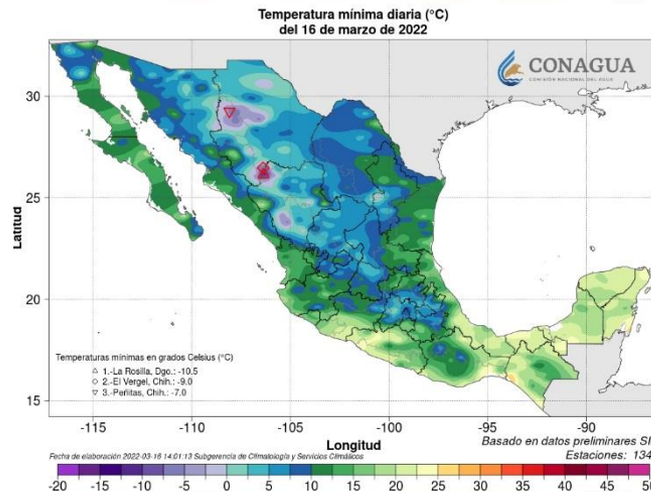


Tabla3. Temperaturas mínimas reportadas en las últimas 24 hrs

Ciudad	Min °C
La Rosilla, Dgo.	-10.5 ☀
El Vergel, Chih.	-9.0 ☀
Temoaya, Edo de Mex.	-3.0 ☀
Yécora, Son.	-2.0 ☀
Galeana, N,L.	-1.0 ☀
Aeropuerto CDMX.	10.0 ☀
menor a 0 °C ☀	

Fuente: Servicio Meteorológico Nacional/CONAGUA.
http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=12&Itemid=77;
http://smn.cna.gob.mx/index.php?option=com_content&view=article&id=54&Itemid=57.
 Fecha de consulta: 17/03/2022



Semana epidemiológica 10



Noticias relevantes

SMN. Ciudad de México, a 17 de marzo del 2022

No. Aviso: 151
Emisión: 18:00h

Pronóstico de temperaturas mínimas para hoy 17 de marzo de 2022:

Temperaturas mínimas de -10 a -5 ° C: sierras de Chihuahua y Durango.

Temperaturas mínimas de -5 a 0 ° C: sierras de Sonora y Zacatecas y zonas altas del Estado de México.

Temperaturas mínimas de 0 a 5 ° C: sierras de Baja California, Sinaloa, Coahuila, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco (norte y noreste), Michoacán, Guanajuato, Hidalgo, Oaxaca y Chiapas y zonas altas de Puebla y Tlaxcala.

Heladas: Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco (norte) y Estado de México.

Elementos para comunicar a la población

La Dirección General de Promoción de la Salud emitió los siguientes sencillos consejos para mantener una buena salud durante la temporada invernal:

1. **Evita cambios bruscos de temperatura** y corrientes de aire.
2. **Abrígate bien** Utiliza gorro, guantes, bufanda (cubre nariz y boca) y calcetines gruesos.
3. **Extrema precauciones si vas a utilizar leña o petróleo** en chimeneas, estufas o calentadores dentro de tu hogar, si lo haces asegúrate de contar con una buena ventilación.
4. **Lava tus manos** frecuentemente, especialmente después de estornudar o toser y al regresar de la calle.
5. **Consume gran variedad de frutas y verduras** para sentirte mejor y mejorar las defensas de tu cuerpo. (De preferencia ricas en vitamina C).
6. **Estornuda correctamente**, utiliza un pañuelo desechable o cúbrete con el ángulo interno del brazo.
7. **Evita tocarte ojos, nariz y boca**, ya que son la entrada de virus de infecciones respiratorias a tu cuerpo.
8. **Quédate en casa** si presentas algún síntoma de infección respiratoria.

Nota: La temporada invernal inicia a partir de la semana epidemiológica 41 del año 2021 y finaliza en la semana epidemiológica 11 del año 2022.

1/ Acumulado total al cierre anual del periodo señalado.

2/ Acumulado a la semana epidemiológica que se reporta.

Fuente: SINAVE/DGE/SALUD. Sistema de Vigilancia Epidemiológica de Daños a la Salud asociados a Temperaturas Naturales Extremas (temporada Invernal), hasta la semana epidemiológica 10 (Fecha de corte 16/03/2022).





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

Director de la Dirección General de Epidemiología
Dr. Gabriel García Rodríguez

Subdirección de Sistemas Especiales de Vigilancia
Epidemiológica de Enfermedades No Transmisibles
Dr. Jonathan Uriel Rivas Díaz

Coordinación de Sistemas de Vigilancia Epidemiológica de
Enfermedades No Transmisibles
Dr. Dario Alaniz Cuevas

Responsables del Sistema de Daños a la Salud por
Temperaturas Naturales Extremas
CD Héctor Peralta Sevilla





SALUD

SECRETARÍA DE SALUD



2022 *Ricardo Flores*
Año de Magón

PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA